

## SEQUENCE LISTING

<110> Terada, Naohiro  
Hamazaki, Takashi

<120> DRUG SCREENING SYSTEM

<130> 5853-207

<160> 16

<170> PatentIn version 3.1

<210> 1  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 1  
ctcaccacag atgagaag 18

<210> 2  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 2  
ggctgagtct ctcaattc 18

<210> 3  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 3  
tcgtattcca acaggagg 18

<210> 4  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 4  
aggctttgc ttcaccag 18

<210> 5  
<211> 20  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 5  
aatgaaagaa gccattcgat 20

<210> 6  
<211> 20  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 6  
aagactgttag ctgctgcagc 20

<210> 7  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 7  
gctacggcac agtgcttg 18

<210> 8  
<211> 21  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 8  
caggattgca gacagatagt c 21

<210> 9  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 9  
caggactggc tcatcctt 18

<210> 10  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 10  
gttgctgttag tagtcggc 18

<210> 11  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 11  
accttcaatc ccatccga 18

<210> 12  
<211> 18  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 12  
tcccgactgg ataggtag 18

<210> 13  
<211> 20  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 13  
ttccttcttg ggtatggaa 20

<210> 14  
<211> 20  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 14  
gagcaatgat cttgatcttc 20

<210> 15  
<211> 21  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 15  
tgtatggagc tcatgtctac c 21

<210> 16  
<211> 20  
<212> DNA  
<213> Mus musculus

<400> 16  
gtctattctt tcaggtgcc 20